

Fiche technique

Boîtier d'appareillage pour prises de courant CEE du type
71GDCEE, 16 A/32 A
Référence: 6288635



Boîtier d'appareillage pour l'installation d'une prise CEE à 3 ou 5 pôles 16 A ou 32 A.

Étendue de la livraison:

- 1 boîtier d'appareillage pour accessoires à verrouillage frontal avec rail de fixation en 4 points de 52 x 52 mm jusqu'à 70 x 70 mm
- 1 cadre de recouvrement d'appareillage en blanc pur pour le doublage de la technologie de fixation
- 2 décharges de traction externes pour les câbles sous gaine jusqu'à Ø 18 mm
- 2 goujons rotatifs pour fixation facultative aux bases des goulottes avec rail en C

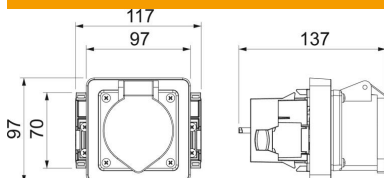


PA polyamide

Données de base

Référence	6288635
Type	71GDCEE
Désignation 1	Boîtier d'appareillages
Désignation 2	pour prise CCE
Fabricant	OBO
Dimension	73x84x117
Coloris	noir graphite ; RAL 9011
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	13,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Longueur	117 mm
Largeur	84 mm
Hauteur	73 mm

Fiche technique

Boîtier d'appareillage pour prises de courant CEE du type
71GDCEE, 16 A/32 A
Référence: 6288635



Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	1
Modèle	fermé
Bande de fixation	autres
Sans halogène	oui
Avec compartiment de raccordement	oui
type de montage du boîtier	Face frontal
Type de montage appareil d'installation	visser
Possibilité de décharge de traction	oui